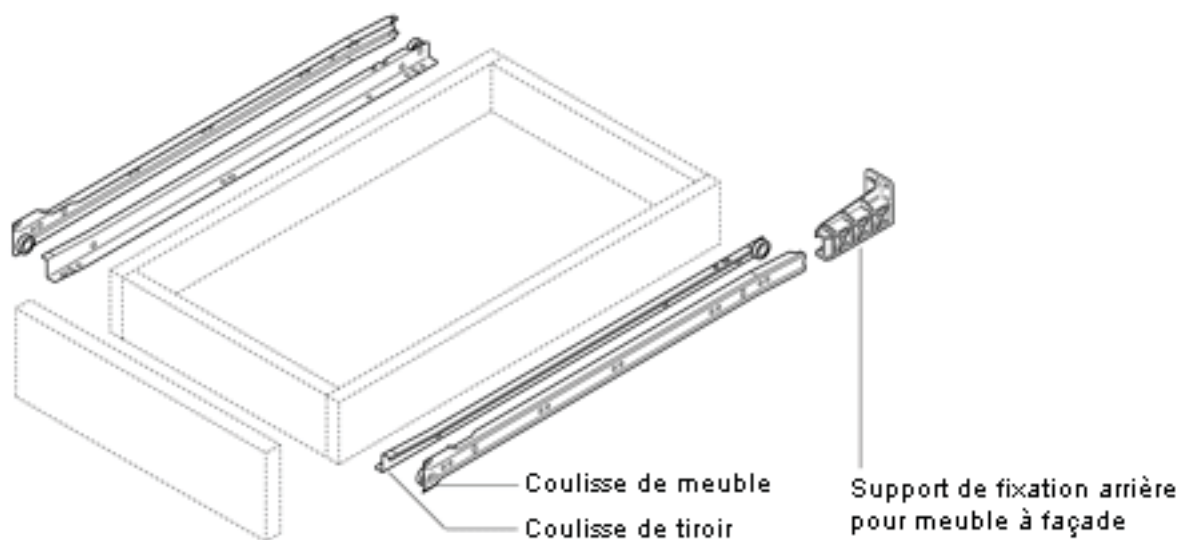


Ce mode d'emploi provient du fabricant.



Les mesures sont données en millimètres et les conversions en pouces sont indiquées entre parenthèses.

Limite de poids : Charge dynamique de 75 lb et charge statique de 100 lb.

Les coulisses sont munies d'un galet fixe. Un jeu de 1/2 po est requis entre le tiroir et le côté du meuble.

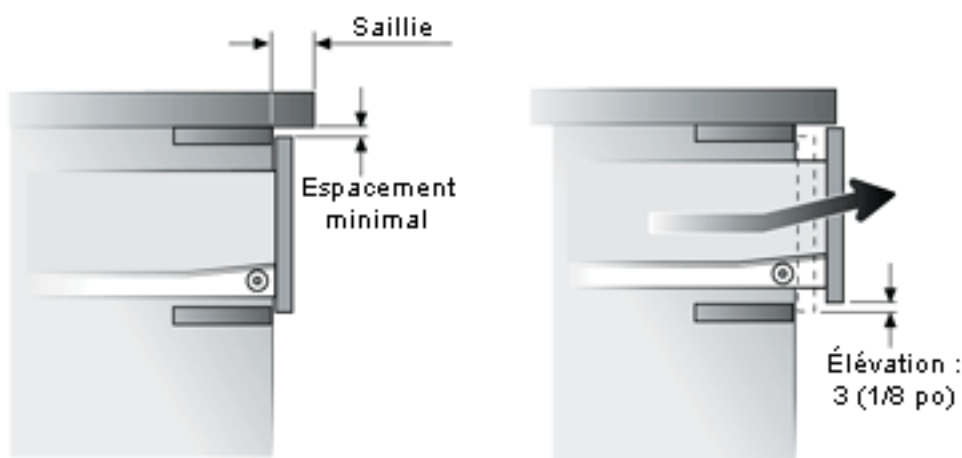
Des supports de fixation arrière sont offerts en option pour le montage sur une armoire à façade.

Remarque : Il n'est pas nécessaire d'insérer une vis dans chaque trou des sections de coulisse.

N° d'article	Longueur nominale de la coulisse	Profondeur de tiroir suggérée	Profondeur intérieure – meuble à façade*		Profondeur intérieure minimale – meuble sans façade*	Portion en retrait**
			Maximum	Minimum		
02K62.30	12 po	300 (11 13/16 po)	364 (14 5/16 po)	327 (12 7/8 po)	303 (11 15/16 po)	85 (3 3/8 po)
02K62.35	14 po	350 (13 3/4 po)	414 (16 1/4 po)	377 (14 13/16 po)	353 (13 7/8 po)	85 (3 3/8 po)
02K62.40	16 po	400 (15 3/4 po)	464 (18 1/4 po)	427 (16 13/16 po)	403 (15 7/8 po)	85 (3 3/8 po)
02K62.45	18 po	450 (17 3/4 po)	514 (20 1/4 po)	477 (18 13/16 po)	453 (17 7/8 po)	95 (3 3/4 po)
02K62.50	20 po	500 (19 11/16 po)	564 (22 3/16 po)	527 (20 3/4 po)	503 (19 13/16 po)	102 (4 po)
02K62.55	22 po	550 (21 11/16 po)	614 (24 3/16 po)	577 (22 3/4 po)	553 (21 13/16 po)	110 (4 5/16 po)
02K62.60	24 po	600 (23 5/8 po)	664 (26 1/8 po)	627 (24 11/16 po)	603 (23 3/4 po)	120 (4 11/16 po)

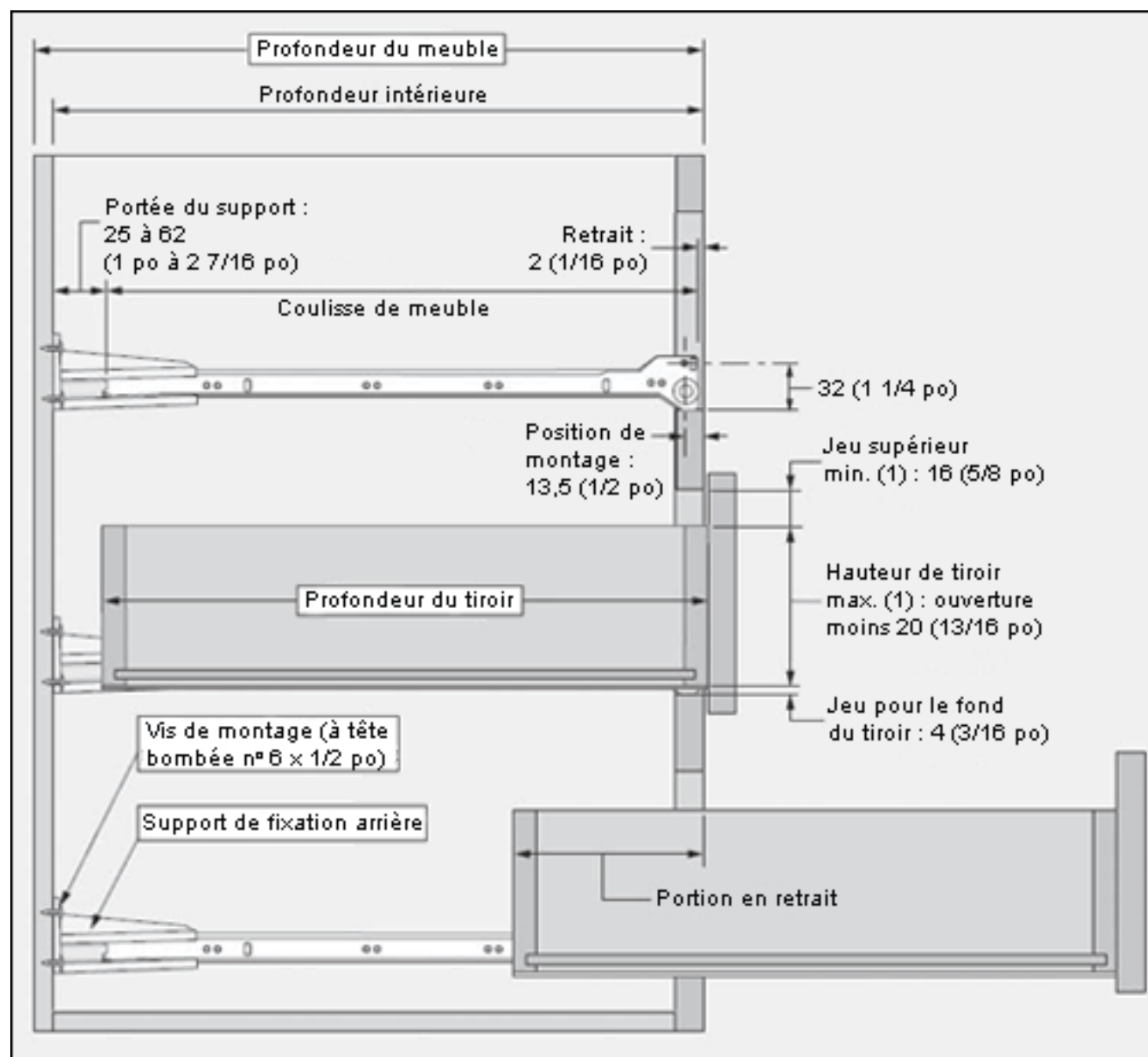
* Pour les tiroirs à façade recouvrante. Sur un meuble à tiroir encastré, la profondeur dépend de l'épaisseur de la façade. Un essai est recommandé.

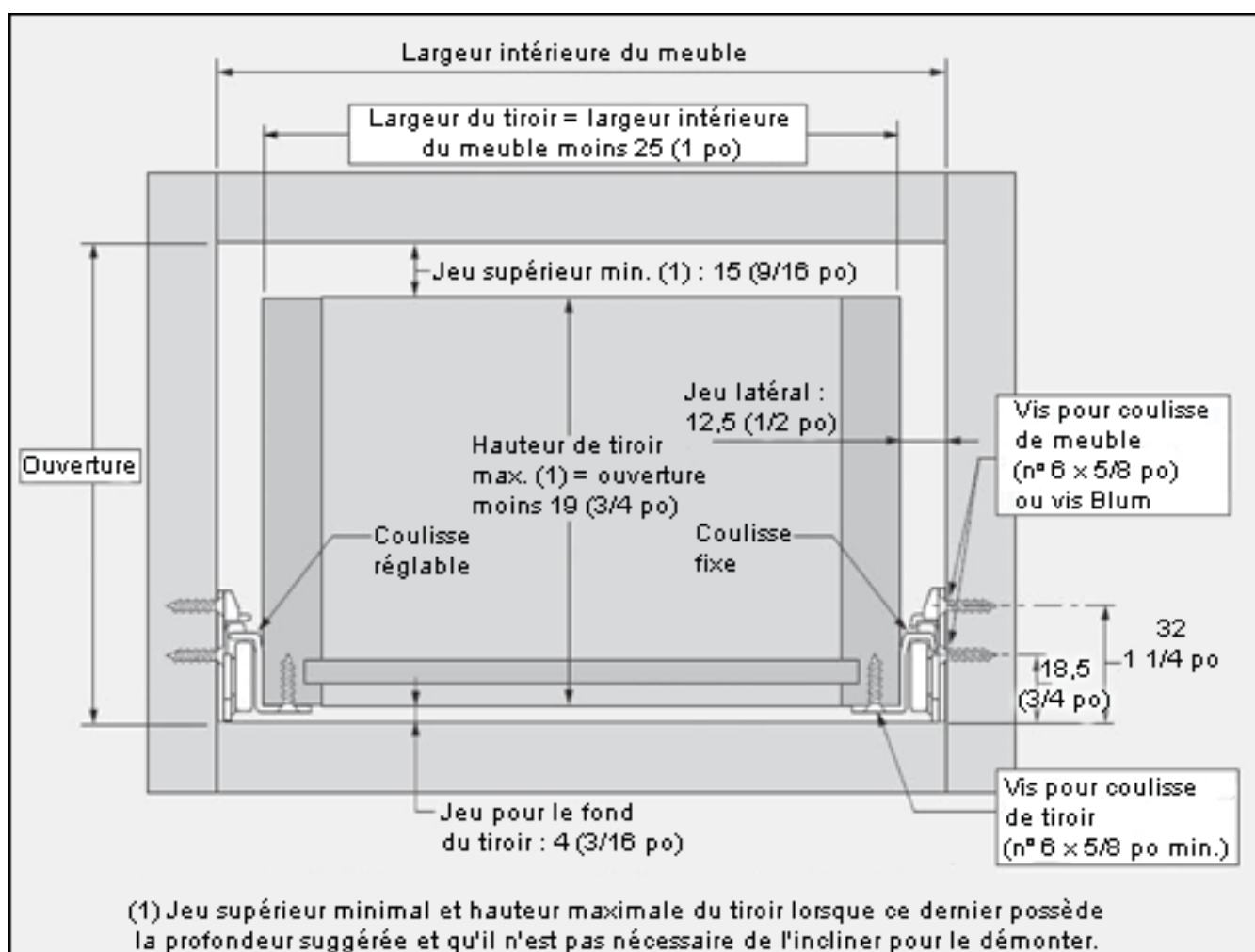
** Portion du tiroir en retrait selon la profondeur de tiroir suggérée.



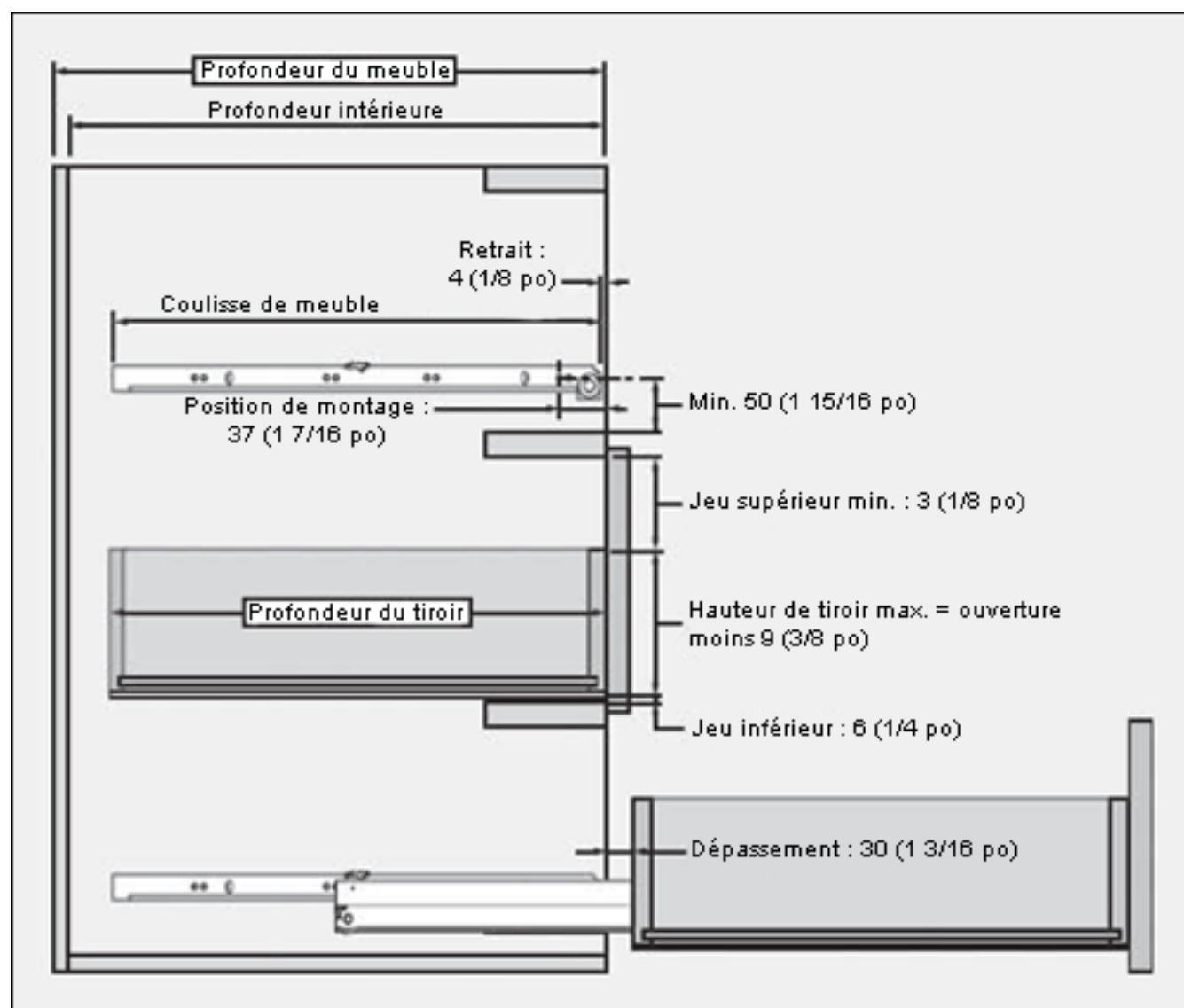
Saillie	16 (5/8 po)	32 (1 1/4 po)	48 (1 7/8 po)
Espace minimal	1 (1/32 po)	2 (3/32 po)	3 (1/8 po)

Pose des coulisses sur un meuble à façade

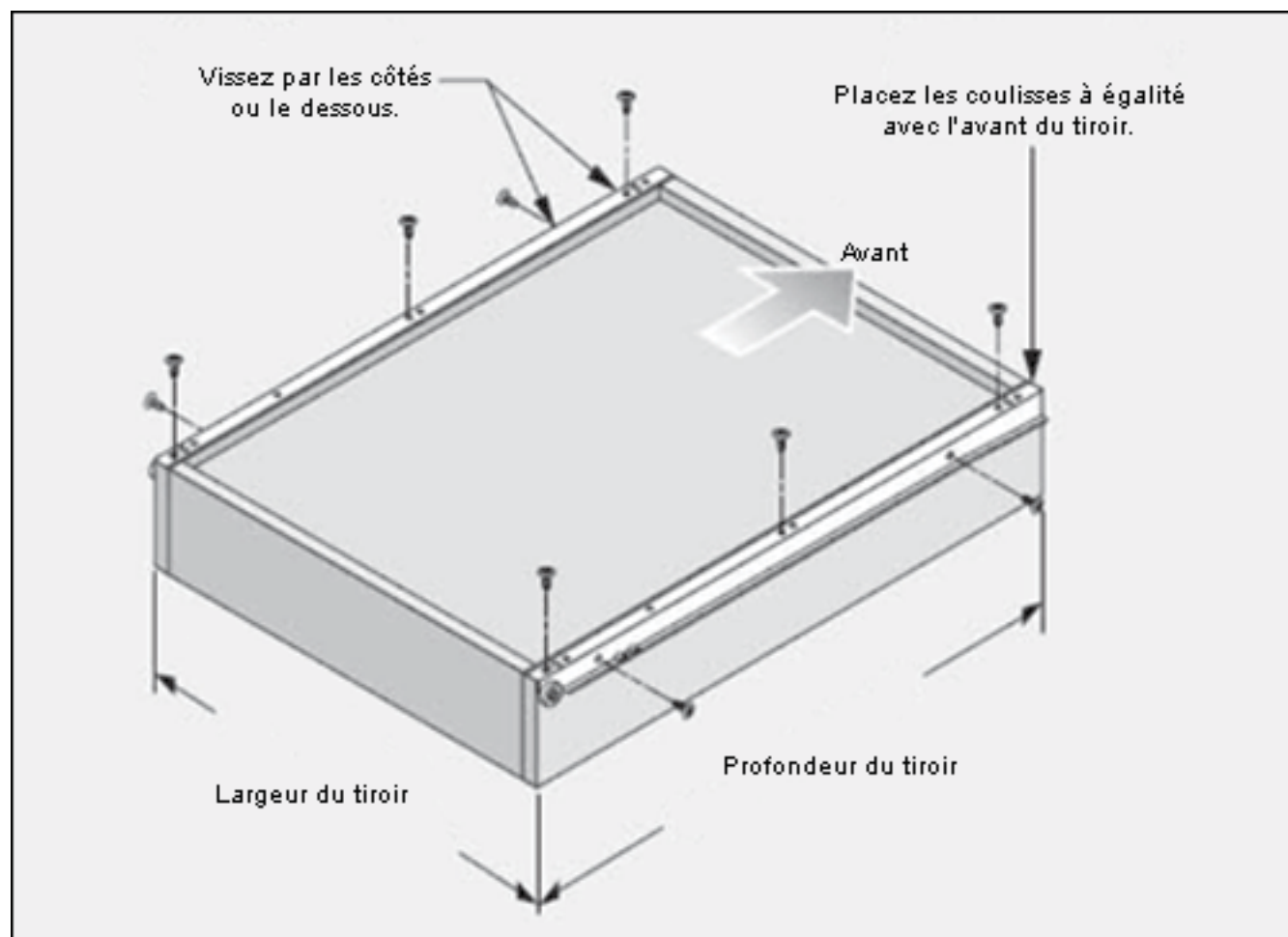




Pose des coulisses sur un meuble sans façade



Mise en place des coulisses de tiroir



Tiroir illustré à l'envers

Position du support de fixation arrière

